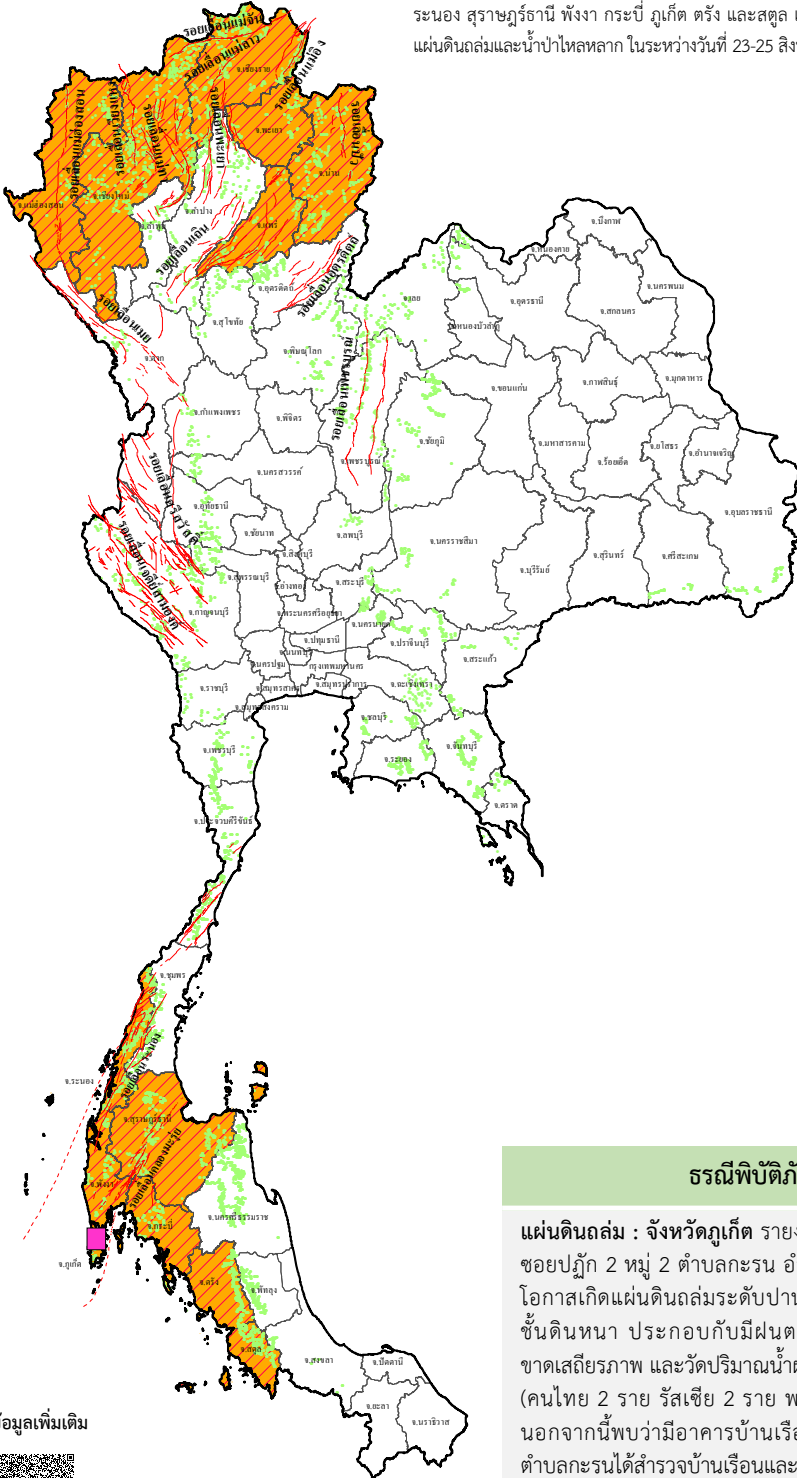




ข่าวประชาสัมพันธ์ กรมทรัพยากรธรณี

รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันเสาร์ที่ 24 สิงหาคม 2567 เวลา 09.30 น.

ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณีแจ้งเฝ้าระวังแผ่นดินถล่ม
ในพื้นที่จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย น่าน พะเยา แพร่
रणอง สุราษฎร์ธานี พังงา กระบี่ ภูเก็ต ตรัง และสตูล เฝ้าระวังภัย
แผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก ในระหว่างวันที่ 23-25 สิงหาคม 2567



ประเภทของภัยที่เกิด

- คำอธิบายสัญลักษณ์**
- พื้นที่เฝ้าระวังแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (13)
 - พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (13)
 - แผ่นดินถล่ม (1)
 - จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
 - สึนามิ
 - หลุมยุบ / ตลิ่งทรุดตัว
 - ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
 - อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
 - รอยเลื่อนมีพลัง
 - รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ

พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เหนือ** ➤ แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย น่าน พะเยา แพร่
- กลาง** ➤ ไม่มี
- ตะวันออก** ➤ ไม่มี
- เฉียงเหนือ** ➤ ไม่มี
- ตะวันออก** ➤ ไม่มี
- ใต้** ➤ रणอง สุราษฎร์ธานี พังงา กระบี่ ภูเก็ต ตรัง สตูล

ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

แผ่นดินถล่ม : จังหวัดภูเก็ต รายงานสถานการณ์เพิ่มเติมกรณีแผ่นดินถล่มบริเวณ บ้านกะตะชอยปู้กั 2 หมู่ 2 ตำบลกะรน อำเภอเมืองภูเก็ต สาเหตุเนื่องจากพื้นที่ดังกล่าวอยู่ในพื้นที่มีโอกาสเกิดแผ่นดินถล่มระดับปานกลางถึงสูง ลักษณะทางธรณีวิทยาเป็นหินแกรนิตผุพังให้ชั้นดินหนา ประกอบกับมีฝนตกหนักต่อเนื่อง ทำให้ชั้นดินบนภูเขาอิ่มน้ำไว้มากและขาดเสถียรภาพ และวัดปริมาณน้ำฝนได้มากกว่า 200 มิลลิเมตร เป็นเหตุให้มีผู้เสียชีวิต 10 ราย (คนไทย 2 ราย รัสเซีย 2 ราย พม่า 6 ราย) ผู้สูญหาย 1 ราย และผู้บาดเจ็บสาหัส 3 ราย นอกจากนี้พบว่ามีอาคารบ้านเรือนได้รับความเสียหายหลายหลังคาเรือนปัจจุบันเทศบาลตำบลกะรนได้สำรวจบ้านเรือนและทรัพย์สินของประชาชนที่ได้รับความเสียหาย เบื้องต้นพบว่าบ้านเรือนที่ได้รับความเสียหายกว่า 50 หลัง และมี 250 ครัวเรือนที่ได้รับผลกระทบเป็นวงกว้าง (ที่มา : MGRonline และกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)





รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันเสาร์ที่ 24 สิงหาคม พ.ศ. 2567 เวลา 09.30 น.



1. ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังแผ่นดินถล่ม

- ข่าวประชาสัมพันธ์ฉบับที่ 10/2567 ขอให้อาสาสมัครเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในพื้นที่จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย น่าน พะเยา แพร่ ระนอง สุราษฎร์ธานี พังงา กระบี่ ภูเก็ต ตรัง และสตูล เฝ้าระวังภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก ในระหว่างวันที่ 23-25 สิงหาคม 2567

2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

2.1 แผ่นดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินโคลน หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- แผ่นดินถล่ม : จังหวัดภูเก็ต รายงานสถานการณ์เพิ่มเติมกรณีแผ่นดินถล่มบริเวณ บ้านกะตะ ซอยปักษ์ 2 หมู่ 2 ตำบลกะรน อำเภอเมืองภูเก็ต สาเหตุเนื่องจากพื้นที่ดังกล่าวอยู่ในพื้นที่ที่มีโอกาสเกิดแผ่นดินถล่มระดับปานกลางถึงสูง ลักษณะทางธรณีวิทยาเป็นหินแกรนิตผุพังให้ชั้นดินหนา ประกอบกับมีฝนตกหนักต่อเนื่อง ทำให้ชั้นดินบนภูเขาอิ่มน้ำไว้มากและขาดเสถียรภาพ และวัดปริมาณน้ำฝนได้มากกว่า 200 มิลลิเมตร เป็นเหตุให้มีผู้เสียชีวิต 10 ราย (คนไทย 2 ราย รัสเซีย 2 ราย พม่า 6 ราย) ผู้สูญหาย 1 ราย และผู้บาดเจ็บสาหัส 3 ราย นอกจากนี้พบว่ามีอาคารบ้านเรือนได้รับความเสียหายหลายหลังคาเรือนปัจจุบันเทศบาลตำบลกะรนได้สำรวจบ้านเรือนและทรัพย์สินของประชาชนที่ได้รับความเสียหาย เบื้องต้นพบว่า มีบ้านเรือนที่ได้รับความเสียหายกว่า 50 หลัง และมี 250 ครัวเรือนที่ได้รับผลกระทบเป็นวงกว้าง (ที่มา : MGRonline และกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

2.2 แผ่นดินไหว

- ไม่มี

3. ธรณีพิบัติภัยทั่วโลก รอบ 24 ชั่วโมง ที่มีผลกระทบรุนแรง (แผ่นดินถล่ม ภูเขาไฟระเบิด แผ่นดินไหว สึนามิ หลุมยุบและอื่นๆ)

- ไม่มี

4. แนวทางการบริหาร

กรณีมีข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี

- ประกาศเฝ้าระวังภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่เสี่ยงภัยโดยเฉพาะในพื้นที่จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย น่าน พะเยา แพร่ ระนอง สุราษฎร์ธานี พังงา กระบี่ ภูเก็ต ตรัง และสตูล เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยทำการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยได้ทันทั่วถึง รวมทั้งการเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่ เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทันทั่วถึง เพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินถล่มมีฝนตกหนักต่อเนื่อง ประกอบกับมีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า โดยเฉพาะในบริเวณภาคเหนือ จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย น่าน พะเยา แพร่ และภาคใต้ จังหวัดระนอง สุราษฎร์ธานี พังงา กระบี่ ภูเก็ต ตรัง และสตูล ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยจึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษและจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ร่องมรสุมพาดผ่านตอนบนของภาคเหนือและประเทศลาวตอนบน เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศเวียดนามตอนบน ประกอบกับมีแนวพัดสอบของลมตะวันออกเฉียงใต้และลมตะวันตกเฉียงใต้ในระดับบนปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ในขณะที่มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ยังคงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ภาคตะวันออก และภาคใต้ตอนล่าง มีฝนตกหนักบางพื้นที่ ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่าน และพื้นที่ลุ่มไว้ด้วย สำหรับบริเวณทะเลอันดามันตอนบน ทะเลมีคลื่นสูง 1 - 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ขอให้ชาวเรือหลีกเลี่ยงการเดินเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองไว้ด้วย

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีบ้านกะไหล อำเภอตะกั่วทุ่ง จังหวัดพังงา 145.5 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน ของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีภูพิงค์ ตำบลสุเทพ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 47.8 มม. / ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์ปกติ

พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อแผ่นดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดเชียงราย เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน ระนอง สุราษฎร์ธานี พังงา ภูเก็ต และสตูล / เฝ้าระวังในระยะ 2-3 วันนี้

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์แผ่นดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยแผ่นดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 72 ชั่วโมง โดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มล่วงหน้า

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (23 ส.ค. 67 เวลา 07.00 น. – 24 ส.ค. 67 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	เชียงใหม่	ฝาง	แม่งอน	ใหม่ทุ่งเจริญ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 45 มม.	นายนพพร กันหมุด
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่งอน	ยาง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายรุ่งภพ ศิริเลิศมงคล
	พิษณุโลก	เนินมะปราง	ชมพู	น้ำปาด	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 24 มม.	นายทวีศักดิ์ ล้อกา
	เพชรบูรณ์	วังโป่ง	วังโป่ง	งามตะโก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายเจน ขุนทด
	อุทัยธานี	บ้านไร่	บ้านไร่	หัวนา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 18 มม.	นายอุดมศักดิ์ ทองสุข
	พิษณุโลก	นครไทย	บ่อโพธิ์	น้ำเลา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายสมใจ ไชยสาร
	พิษณุโลก	นครไทย	หน่วยพิทักษ์อุทยานฯ ที่ขก.1 (นาฟองแดง)		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 8 มม.	นายบรรเลง สุขกรัต
	เชียงราย	เมือง	ท่าสูด	ถ้ำผาตอง	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายกิตติพงษ์ ต่างใจ
	ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	ดอยแช่	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายสุทัศน์ นันตากาศ
	น่าน	เชียงกลาง	เปือ	รัชดา	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางชฎาพร นันทะยอด
	น่าน	ปัว	อวน	ดอนน้ำยาว	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายบรรจง มีบุญ
	ลำปาง	งาว	บ้านร้อง	แม่งาวใต้	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	เอกวัฒน์ ปัญญาดี
	พะเยา	ปง	จิม	ทุ่งแต	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสิทธิ นามวงศ์
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปง	ปงใต้	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายวรวิทย์ อินก้อน
	แม่ฮ่องสอน	ปาย	ทุ่งยาว	กุงแกง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางกาญจนา ตามอย
	แพร่	เมือง	สวนเขื่อน	สวนเขื่อน	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายวรรณรัตน์ สมใจ
	แพร่	ลอง	หัวทุ่ง	นาอูน่อง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายเกษม ผั้นแบน
	แพร่	วังชิ้น	วังชิ้น	วังแพน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายจำเริญ ปัญญาทอง
	พิษณุโลก	วังทอง	สวนพฤกษศาสตร์สฤโณทยาน		ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	เจ้าหน้าที่ ทส.
	พิษณุโลก	ชาติตระการ	หน่วยพิทักษ์อุทยานฯ ภูสอยดาว		ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายถึง หมื่นราช
อุดรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	น้ำไคร้	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายคมเนต มีนา	
ใต้	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 3 มม.	นางบุญเย็น อ้นชัย
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ท่ามะปราง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 2 มม.	นายจรัญ สมบูรณ์
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 0.1 มม.	นายทัศนณะ คงแก้ว
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายชนกพงศ์ ภูห้วยล่า
	กระบี่	เขาพนม	หน้าเขา	เขาดิน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางจิน แสงชูทอง
	ภูเก็ต	เมือง	กะรน	กะตะ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายคำเพชร พัฒก
	สตูล	ละงู	น้ำผุด	วังนาใน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางวรรณิ์ หมุนเอียด
	สงขลา	สะบ้าย้อย	เขาแดง	ทุ่งไพล	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสินิตร ฒ เขาแดง
	นครศรีธรรมราช	ลิซล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุเทพ โมอ่อน
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง1	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายจำลอง พวงสุวรรณ
	ระนอง	กระบุรี	ลำเลียง	ห้วยไทรงาม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบุญมี เวียงอินทร์
	พังงา	คุระบุรี	คุระ	กลาง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายอุดมศักดิ์ บัญชาเมฆ
	พังงา	กะปง	เหล	ข้างเขือ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายจรีต แสงทอง
ตะวันออก	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 22 มม.	นายประภาส แซ่อึ้ง
	ปราจีนบุรี	นาดี	แก่งดินสอ	แก่งใหญ่	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวิรัตน์ ศรีลาสร้อย
	สระแก้ว	ตาพระยา	ทัพราช	หนองผึกแวน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายนิวัฒน์ สุนทร
	ฉะเชิงเทรา	ท่าตะเกียบ	คลองตะเกรา	วังหิน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายกิตติ จักษ์แก้ว
	จันทบุรี	ขลุง	ตะปอน	ตะปอนน้อย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายพิภพ สรรวงษ์
	ตราด	บ่อไร่	ช้างทูน	หนองไม้หอม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายขรรณชัย โฉมเฉลา
กลาง	ราชบุรี	สวนผึ้ง	ตะนาวศรี	ห้วยม่วง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายสุภัค คุ่มผง
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	ห้วยขมิ้น	กกตาด	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายเหรียญ พรหมมา
	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	ชะแล	เกริงกระเวีย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายทักษิณ คำวัน
	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	ชะแล	ทิพuye	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายจำนงค์ ทองผาไฉไล
	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	สหกรณ์นิคม	สะพานลาว	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุเทพ ศิรินาโพธิ์
	นครนายก	เมือง	หินตั้ง	น้ำตกนางรอง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายชัยชาญ ษาประดิษฐ์
	นครนายก	เมือง	สาริกา	น้ำตกลำธาร	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายชัยชาญ ษาประดิษฐ์
	เพชรบุรี	หนองหญ้าปล้อง	ยางน้ำก่ดเหนือ	พุน้ำร้อน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายพิน จันทรแดง

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (23 ส.ค. 67 เวลา 07.00 น. – 24 ส.ค. 67 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน			ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	อุบลราชธานี	น้ำยืน	หน่วยพิทักษ์อุทยานฯ ภูจองนายอย ที่.4 (จันลา)	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 15 มม.	นายนที สีสะอาด	
	อุบลราชธานี	บุญศรี	หน่วยจัดการต้นน้ำห้วยโดน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 12 มม.	นางสาวลักขณา เลื่อมใส	
	อุบลราชธานี	บุญศรี	สถานีควบคุมไฟป่าบุญศรี-ยอดมน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นางขวัญจิตร โสภิตชา	
	เลย	ภูหลวง	เลยวังไสย์	ห้วยท่า	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายสายเดือน ชมภู
	เลย	เชียงคาน	เขาแก้ว	ท่าบม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายบุญโฮม สิงห์มาตา
	อุบลราชธานี	บุญศรี	หน่วยพิทักษ์อุทยานฯ ภูจองนายอย ที่.5 (มดง่าม)	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 3 มม.	นายคำวงศ์ สุทะนัง	
	อุบลราชธานี	น้ำยืน	หน่วยพิทักษ์อุทยานฯ ภูจอง-นายอย ภจ.2	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสมัย คุรีโน	
	อุบลราชธานี	น้ำยืน	สีวิเชียร	ข้าหวายพัฒนา	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายอ้อม พรหมชาติ
	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บ้านโคก	นาโมง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายทองสา สุธรรมราช
	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ดงรัก	กลาง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวิชัย ราชสี
	หนองคาย	สังคม	สังคม	ผาแดง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายเอกพงษ์ คำภาโคตร
	หนองคาย	สังคม	บ้านม่วง	ตาดเสริม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายทรงเดช พลท่า

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 60 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่ เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันเสาร์ที่ 24 สิงหาคม พ.ศ. 2567

ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย กองธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม
กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
โทร 02 621 9703-5 โทรสาร 02 621 9700
www.dmr.go.th